 ex of C	

Application/Control No	э.
------------------------	----

10/669,545

Examiner

Farid Homayounmehr

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOODMAN ET AL.

Art Unit

2132

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	<u>im</u>	Date										
Final	Original	1/31/08										
	1 2- 3-	1										
	2	-	-									
	3	_										
	4	_								\neg		
	<u>4</u> 5-	_	-	-	_			_	-	\vdash		
	6-	_	-		-	_				\dashv		
*	7	_	┝╌	-					_	\dashv		
	8	7	 	\vdash						\dashv		
	9	1		\vdash			_			\dashv		
	10											
	11	1	 		\vdash		H	_		\dashv		
	12			-			-			\dashv		
	12	,/	<u> </u>		\vdash	H	H		\vdash	\vdash		
-	13	1		\vdash	\vdash		\vdash			Н		
	13 14 15	, V	-	├	 				<u> </u>	Н		
	10	\ <u>\</u>		├—		\vdash						
	16 17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$		
	17	V			-		_			_		
	18	V					\vdash			Щ		
	18 19 20	1		L						Щ		
	20	1					<u> </u>			Щ		
	21 22 23	1					_			Ш		
	22	1	<u> </u>	L			<u> </u>					
	23	1			<u> </u>							
	24 25	√	L							Ш		
	25	Į√										
	26-	_				L						
	27 28-	1										
	28-	_										
	29	1										
	30 31	1										
	31	1										
	32		·									
	32 33 34						Γ					
	34				Π				· ·			
	35		П					Г				
	36				T	Г		Г				
	37		Т	Г	T		 	\vdash	<u> </u>	М		
	38							Ι		П		
	38 39			Г	T	<u> </u>	Т	\vdash	 -			
	40			Г	Г	 	 	 	\vdash	П		
	41	\vdash	T	T	T	T		<u> </u>	l			
	42	 	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н		
	43	 	 	1	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	44	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 				
	45	╁	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	 		H		
	46	╁	\vdash	 	├-	-	 	-	 	\vdash		
-	47	╁─	├─	 	╁	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		
		├	┢	 	├	\vdash	-	 	\vdash	H		
	48	⊢	₩.	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	├	 			
	49	 —	⊢	\vdash	₩	 	 	 —	<u> </u>	\vdash		
L.,	50	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>				

Tell Feb Feb	٦	Cla	im				[ate	•			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	l	<u>a</u>	ji									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	l	🛅	Jri G									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	l											
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98]		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98]		52									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98]		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98]		54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			55									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		56									Ш
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		57		L		_				_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		58		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$						Щ
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			59		_						<u> </u>	Ш
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		60			L						Ш
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4		61	_							<u> </u>	Ш
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4		62	_	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Ш	Ш		<u> </u>	Щ
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	4	\vdash	63			$oxed{oxed}$			Ш	_	Ŀ	Ш
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	4	<u> </u>	64	-	_	\vdash					_	Ш
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4		65									Ш
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4	-	66	├_	<u> </u>						<u> </u>	
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4	-	6/	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	4	<u> </u>	68	⊢	\vdash		_		_	-	-	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4		69			\vdash	_	L			<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	4	-	70		_		_	<u> </u>	_		<u> </u>	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	4		71	-	┝		_		_	-	-	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	1	-	72		┝	H		┝			├	Н
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	$\frac{1}{2}$		74	\vdash	├	H			-			-
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1	-	75	-		-		-	-			
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	┨		76	\vdash	┝	\vdash	_	H	\vdash	_	\vdash	Н
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	┨	-	77	⊢	\vdash	├			-	-	-	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1	-	78	-	-			-		_		Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		79	\vdash	\vdash			_	\vdash	_	┢	Н
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1		80	\vdash	\vdash			_	-	\vdash	╁	Н
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	1		81	 	┢	-				-	-	-
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		82	t^-	\vdash				Н			\vdash
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		83	\vdash	\vdash		Н	\vdash	Т		Т	\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		84	\vdash			\vdash	1			\vdash	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	1		85	_	Г	\vdash	Г	Г	Г		Г	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1		86	\vdash								
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		88	Γ		Г		Г			Г	
90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		89								Г	
91 92 93 94 95 96 97 98	1		90				Г					
92 93 94 95 96 97 98			91									
94 95 96 97 98]		92							Ĺ		
95 96 97 98	J		93									
95 96 97 98			94									
97 98			95	匚			L	匚				
98]			匚	oxdot		\Box					
98						<u> </u>	L					
			98		匚	<u> </u>		匚				
99			99	_	_	$ldsymbol{oxed}$	$ldsymbol{oxed}$	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		oxdot
100			100			L_{-}	Ĺ	L	Ĺ			

Cla	aim	Date										
<u>a</u>	Original						1					
Final	rig			'								
	0											
	101					_			-			
	102			Г					_			
	103			\vdash								
	103 104 105 106 107											
	105						_					
	106					_						
	107	_										
	108											
	108									П		
	110									П		
	111		Г							П		
	110 111 112 113		Г							П		
	113											
	114 115 116									П		
	115	-								П		
	116									П		
	117											
	118									П		
	117 118 119									П		
	120											
	121											
	122		\vdash									
	123					\vdash						
	120 121 122 123 124 125 126 127											
	125											
	126		\vdash							П		
	127											
	128							_				
	128 129 130									П		
	130									П		
	131						<u> </u>					
	131 132								Ė	П		
	133	_			\vdash					П		
	133 134 135	 		T						Н		
	135	\vdash			<u> </u>	· -				\Box		
	136	_				Г				П		
<u> </u>	137	-	-						İ	П		
	136 137 138	Ι	 	_		 				П		
	139	 	T		\vdash		Г			П		
	139 140	1	T	Г					Ι	М		
	141	_	ऻ	\vdash	\vdash					М		
<u> </u>	142		 	Т	\vdash	Г	_			М		
	143			 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	П		
\vdash	144	\vdash	Н	 	\vdash			Ι-	T	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	145	\vdash	\vdash	 	┢	 	<u> </u>		<u> </u>	H		
<u> </u>	146	\vdash	\vdash	T	\vdash	 	 	 	\vdash	Н		
	147		 	 	┢			\vdash	\vdash	H		
<u> </u>	148	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash		_	 	H		
 	149	\vdash	\vdash		┢	-		<u> </u>	 	\vdash		
\vdash	150	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 	_	\vdash	H		
Щ		L.—.	I	<u> </u>	Щ.	Щ	Щ	Щ.	Ь.	لــــا		